Index of Claims

Ap	plica	tion/C	ontrol	No.
----	-------	--------	--------	-----

10/049,985 Examiner

Julie Lieu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AISA, VALERIO

Art Unit

2612

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla		Date				Claim										7		Cla		Date													
Cla	aim						\dashv	Claim Date									\dashv	 '	<u> </u>	<u> </u>	Date												
Final	Original	8/22/06	2/14/07								Final	Original	8/22/06	2/14/07								Final		Original									
	1	-	-				Γ	Ī				51	1	Q		П	\neg	寸	T	\neg	7		T	101							\neg	一	\Box
	2	Τ							П			52		;			7	\neg	7	\neg	7			102							ヿ		\Box
	3								П			53		П				T	ı		7		T	103							\neg	\neg	\neg
	4								П			54		П		П	乛	\neg		\neg			T	104	\neg	\neg							
	5							Π	П			55		П		П	ヿ	\neg		\neg	7		T	105									
	6											56	Π	П	· .			\neg			7			106							T		
	7				Г		Г		П	\neg		57	Г	П		П	一	\neg	T	T	7		T	107		一							
	8							Г				58		П		П	\neg	\neg	T	\neg	7	\Box	Т	108							ヿ		
	9	_							П			59		П		П	\neg	\neg			7			109							\Box		
	10			Г								60		П	Г	П	\neg				7		T	110	\neg	一					T		
	11				Г			Г	П	\neg		61		П		П	T	T	\Box		7		T	111		\neg					一		
	12											62							丁				T	112									
	13							Ĺ				63											T	113									
	14			L^-								64							\Box	$\Box T$			T	114							\Box		
	15											65						╛]			115									
	16											66		П									T	116		\Box							
	17											67		Н							7		Т	117									
	18											68											Т	118									
	19											69		П										119		\neg							
	20											70					П	П	T		\neg		Т	120	\neg	\neg						T	
	21											71							\Box				Т	121		一							
	22											72											Т	122									
	23											73												123									
	24											74												124									
	25											75												125									
	26											76												126									
	27											77												127]	
	28			L			Ŀ	L	Ш			78		Ц				\perp			_	\perp	\perp	128									
	29		_							\Box		79		Ш		Ш	\dashv			\perp	╛	`L		129									
	30											80		Ц								<u></u>		130									
	31			<u> </u>			L	L				81		Ш							_	<u></u>		131	_								
	32		Щ	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	igsqcup	\sqcup			82		Ш	<u></u>	Ш	_[\perp		_		132]							
	33	L	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$	Ш	_	L	83		Ш	<u> </u>						\perp	<u></u>		133]					Ш			
	34	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш	_	L	Ш			84	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	_		\Box	\perp	\perp	\vdash	_	134				\sqcup		Ш			
	35		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	匚		L_	$oxed{oxed}$	Ш			85	L.	Ш	L_					\perp	_	<u></u>		135				Ш		Ш	1		
	36		<u> </u>	L_	$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш			86	_	Ш	_	Ш				\perp	4	<u></u>	\perp	136									
	37	<u>_</u>	_		<u> </u>			<u> </u>	\square	_		87		\sqcup				_	_	\bot	_			137						\Box			
	38	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box	<u> </u>	<u> </u>	Ш			88	<u></u>	Ц		Ш	[[[\perp	_		\perp	138	_]						[
	39	_		L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш			89	<u> </u>	Ш		Ш					_		\perp	139									
	40	<u> </u>	<u>L</u>		L_	<u> </u>	L_	1	Ш			90		П	_	Ш	$ \bot $			\perp	4	_	\bot	140]	_	Ш			_		
	41	L_	1_	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш			91	<u> </u>	Ш	L_	Ш				_	_	_		141				Ш			_		
	42	L_	<u></u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	_		92		Ц	<u> </u>	Ш		_	_	\perp	4	\perp		142			Щ	Ш		L			_
	43	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_		93		Ц	<u> </u>	Ш		_			4			143				Ш		Ш			_
	44	<u> </u>		<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square			94	_	Щ	ļ	Ш	_	ᆚ	_		_	_		144			Ш	Ш					ļ
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	Ш	_		95	Ļ	W	_	Ш			_		_	_		145			L_						
	46	<u> </u>	-	L	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	┞	Ш			96	1	ď	L_	Ш		_	_	\bot	4	_		146				\Box					_
	47	Ŀ	Q	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	<u>Ļ</u> .	<u> </u>	\sqcup			97	_	<u> </u>	<u></u>	Ш	\sqcup			\bot	_			147									\vdash
	48	1	-	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	↓_	Ш			98			_	Ш	\Box			_	_	\perp		148]	<u> </u>				\Box		_
	49	<u> </u>	1,	L	<u>L</u>	Ш	_	L	Ш	_		99			<u> </u>						_	L	_	149									
	50		V	l	!		1	l	Ιl			100					1	I	- 1		- 1	1		150	- 1								1